Index of Claims

Application/6	Control N	10.
---------------	-----------	-----

10/765,215

Date

Examiner

Sebastiano Passaniti

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WOOD ET AL.

Art Unit

3711

1	Rejected
	A (1)

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
<u> ۳</u>		-	_	Г	т '		ř–	г	_	\dashv
Final	Original	9/1/06								
1	2 3	=					\vdash			
-	~	Ι-	┝	 	\vdash	\vdash	-	H		┢╼┥
3	4	=	┝	├-	⊢	\vdash	┝	\vdash	┢	Н
- 3	5	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	-		┢	┢	Н
-	6	=	<u> </u>	⊢	⊢	-		-	-	Н
	7	=	-	-	-		-	<u> </u>	⊢	Н
2 3 4 5 6 7	8	=	-	H			-	-	⊢	Н
8	9	=	⊢	┝	\vdash	_		<u> </u>	⊢	Н
9	10	Ē	-	-	⊢				<u> </u>	Н
10	11	H		-	├	\vdash		-	-	Н
10 11	12	H	-	\vdash	⊢	├	 	┝	⊢	Н
12	12	=	-	\vdash	\vdash	├-	-	-	\vdash	$\vdash\vdash$
15	14	ا	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash
12 15 16	11 12 13 14 15 16 17	╘	 		\vdash	\vdash	-	_	\vdash	$\vdash \vdash$
17	16	늘	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
17 18	17	=	-	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
19	18	╘	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─	\vdash
20	19	=	-	┢	_	-		-	┝	Н
23	20	=	-	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н	Н
24	21	=		\vdash	\vdash		-	-		Н
25	22	=			-	\vdash	\vdash		-	Н
26	22 23	=	_	_			-	\vdash		Н
27	24	=	_			Н	\vdash			
28	25	=		<u> </u>	_	\vdash			-	П
28 29	25 26	=								П
30	27	11								П
31	28	=					\vdash	_		
32	29	=								
13	30	=								
14	31	II								
13 14 21	32	=								
22 33	33	=								
33	34.	=								
34	35	=			L.					
35	36	=								
36	37	-			<u></u>					
	38					L.	_			
	39			Щ	<u> </u>		<u> </u>		igsqcup	Ш
	40			Щ.	<u> </u>			Щ	<u> </u>	Щ
\sqcup	41			Щ			<u> </u>			Щ
	42	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	Щ
<u> </u>	43	Щ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
$oxed{oxed}$	44	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	45	_			\vdash	_				Щ
\vdash	46		-	 	_	Щ.	<u> </u>	Н	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	47			Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>	Н
\vdash	48		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	49			<u> </u>	_	<u> </u>	L_	\vdash	<u> </u>	\sqcup
L	50			L_			L			

51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		52	_						-		T
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Ì		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		55									Г
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	i		56						_			
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		58					Г				
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı				Г							
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì				_							
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		63				Т					
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		64								Г	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		65			Г						
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	İ		66		\vdash	_		_	-			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		67		Г							\vdash
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99	ı		68		Г				_			\vdash
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	Ì			Г		_	Т		-			
71	Ì				Т	$\overline{}$						_
72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	Ì		71			_						
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ı		72									
74	ı		73									_
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	1		74									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ı		75						_			Т
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	Ì		76									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	Ì		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	Ì		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	İ		79									_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		80				_				_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ı		81					-				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	Ī		82									
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ī		83									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		84									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Ī											
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			87									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	[89									
92 93 94 95 96 97 98 99			90						•			
92 93 94 95 96 97 98 99	ſ		91									
93 94 95 96 97 98 99			92									
95 96 97 98 99	[93									
96 97 98 99												
97 98 99												
98 99												
99												
100	Ţ											
	L		100									

Cla	aim			_	- (Date	-			
							Г			
Final	Original									
Ë	Oriç									
	i				$oxed{oxed}$	L	$oxed{oxed}$			Ш
	101		_	_		<u> </u>	_		L.	Щ
	102				L			_	<u> </u>	Щ
	103			<u> </u>		├	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	104 105				<u> </u>		-			
	106	_		-	_	┝	┝			H
	107	_		_	\vdash	-	-	_	-	Н
	108		_	_	\vdash	├─	┢	\vdash	\vdash	H
	109				 	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	110						H			П
	111						Г			
	112								Γ	
	113 114									
	114									
	115		_	L		L	L		<u> </u>	
	116						<u> </u>		<u> </u>	Щ
	117					_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	118						L		ļ	\square
	119					_			<u> </u>	\dashv
	120			-			-		_	
	121 122 123		_			_		_	<u> </u>	\dashv
	122			┝	_		<u> </u>		 	-
	124			<u> </u>		-	-			
	124 125			\vdash		┢			\vdash	\dashv
	126			\vdash		\vdash	_			-
	127									\neg
	126 127 128								-	\neg
	129									
	129 130									
	131									
	132 133			<u> </u>		_			_	Щ
	133			L.		_			<u> </u>	
	134		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
	135 136		_	\vdash	\vdash	Н	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	136	_	_	-	<u> </u>	H		<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	138		_	\vdash	-	-	_	-		$\vdash \vdash$
	139		\vdash		-	-	-	-	-	$\vdash\vdash$
	140		-	H		Н	 		\vdash	\vdash
	141		_				_			
	142									H
	143									П
	144									
	145									
	146									
	147									
	148			Ш	L	Ш	_	_		Ш
	149		_			Ш				Щ
	150			L			L			Ш